

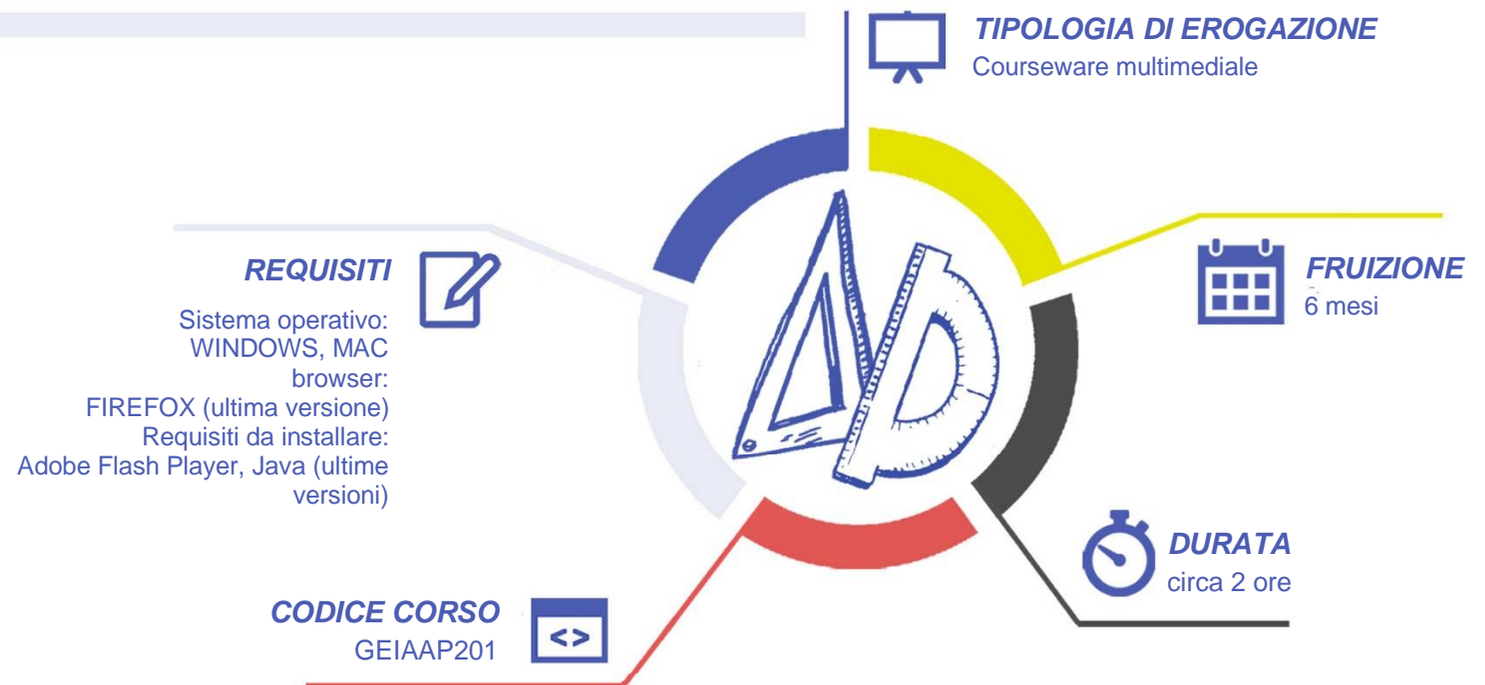
Appalti e sicurezza sul lavoro

A CHI SI RIVOLGE

Il Corso si rivolge a Professionisti tecnici, Aziende edili, di genio civile e di installazione di impianti, Associazioni e avvocati del settore.

OBIETTIVI

Il corso tratta delle cautele opportune in occasione di un contratto di appalto, cautele volte a limitare i rischi di responsabilità penale e civile in relazione all'attuazione della complessa normativa. Il corso mira a dare ai partecipanti la panoramica e l'illustrazione nel dettaglio della disciplina in modo da fornire loro le competenze e le "chiavi operative" necessarie per affrontare le criticità che possono eventualmente verificarsi.



GEOMETRI

CONTENUTI

Il Corso tratta delle cautele obbligatorie e consigliate per chi affida e riceve commesse destinate a svolgersi in aree nella disponibilità del committente: scelta dell'affidatario, informazioni reciproche, DUVRI, PSC e POS, onere di indicare nel contratto i costi per la sicurezza, forme di responsabilità solidale e di corresponsabilità tra committente e appaltatore.

Altri temi trattati sono le responsabilità tra appaltatore e committente in caso di infortuni sul lavoro, ma anche con riguardo al pagamento di retribuzioni, contributi, imposte. Trovano spazio le tecniche ed i comportamenti destinati ad evitare situazioni di corresponsabilità e responsabilità solidale. Infine, vengono esaminate le connesse sanzioni.

ESERCITAZIONI

All'interno del corso sono previsti dei momenti di verifica

SUPERAMENTO

Al termine del corso è previsto un test finale che verifica l'apprendimento con esercitazioni simili a quelle trovate nel corso riguardanti l'intero contenuto suddiviso per i moduli fruiti.

ACCREDITAMENTO

Il corso è accreditato al CNGeGL (Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati)

I VANTAGGI DELL'E-LEARNING

- Risparmio in termini di tempi/costi - Piattaforma AICC/SCORM 1.2 conforme agli standard internazionali
- Accessibilità ovunque e in ogni momento - Possibilità di rivedere le lezioni anche dopo aver terminato il corso